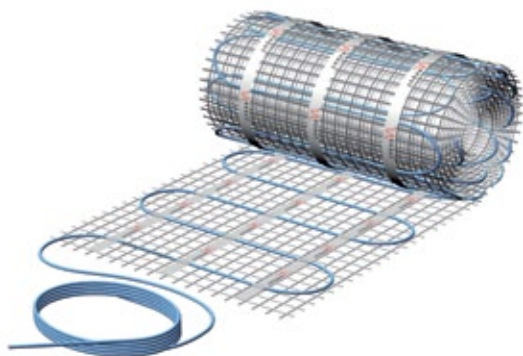


N-HEAT® MIЦCИMAT™

Нагревательный мат на основе тонкого двужильного кабеля

Применение:

MIЦCИMAT идеально подходит для реконструкции помещений всех типов, в том числе ванных комнат. Мат представляет собой комплект двужильного нагревательного кабеля, прикрепленный к тонкой клейкой стекловолоконной сетке. Наружный диаметр нагревательного кабеля составляет около 4 мм. Комплект нагревательного кабеля поставляется с кабелем питания длиной 2,5 м.



Конструкция:

- Изоляция из фторэтиленпропилена
- Сплошной медный провод заземления
- Стекловолоконная сетка
- Внешняя оболочка из ПВХ
- Алюминиевый экран
- Общая толщина 4,5 мм
- Ширина 50 см

Технические характеристики:

- Удельная мощность мата 100 или 150 Вт/м².
- Общая мощность мата от 150 до 1800 Вт
- Максимальная рабочая температура внешней оболочки: 100 °С
- Допуск на сопротивление проводника: -5 / + 10 %
- Номинальное напряжение: 230 В

НОВИНКА! Скрытое безмуфтовое соединение Splice
Скрытое безмуфтовое соединение такое же тонкое и прочное, как и сам кабель, упрощает монтаж, поскольку не приходится переделывать черновой пол при укладке соединения.



MILLIMAT™ — 100 Вт/м²

Площадь мата	Выходная мощность	Длина мата	Ширина мата	Сопротивление нагревательного элемента			Код Nexans	GTIN
				Мин. (-5 %)	Номи- нальн.	Макс. (+10 %)		
(м ²)	(Вт)	(м)	(м)					
1,0	100*	2	0,5	502,6	529,0	581,9	10143274*	7045210054507
1,5	150*	3	0,5	335,0	378,9	387,9	10143276*	7045210054514
2,0	200*	4	0,5	251,3	291,0	291,0	10143277*	7045210054521
2,5	250*	5	0,5	201,0	232,8	232,8	10143278*	7045210054538
3,0	300*	6	0,5	167,5	176,3	194,0	10143279*	7045210054545
3,5	350	7	0,5	143,6	151,1	166,3	10167423	7045210054917
4,0	400	8	0,5	125,6	132,3	145,5	10167644	7045210054924
5,0	500	10	0,5	100,5	105,8	116,4	10167645	7045210054931
6,0	600	12	0,5	83,8	88,2	97,0	10167646	7045210054948
7,0	700	14	0,5	71,8	75,6	83,1	10167647	7045210054955
8,0	800	16	0,5	62,8	66,1	72,7	10167648	7045210054962
10,0	1000	20	0,5	50,3	52,9	58,2	10167649	7045210054979
12,0	1200	24	0,5	41,9	44,1	48,5	10167650	7045210054986

* Мат этого типоразмера со скрытым безмуфтовым соединением не поставляется

Изделия поставляются с проводом питания длиной 2,5 м

MILLIMAT™ — 150 Вт/м²

Площадь мата	Выходная мощность	Длина мата	Ширина мата	Сопротивление нагревательного элемента, Ом			Код Nexans	GTIN
				Мин. (-5 %)	Номи- нальн.	Макс. (+10 %)		
(м ²)	(Вт)	(м)	(м)					
1,0	150*	2,0	0,5	335,0	352,7	387,9	10224766*	7045210054637
1,5	225*	3,0	0,5	223,4	235,1	258,9	10224783*	7045210054644
2,0	300*	4,0	0,5	167,5	176,3	194,0	10224784*	7045210055993
2,5	375	5,0	0,5	134,0	141,1	155,2	10224785	7045210056006
3,0	450	6,0	0,5	111,7	117,6	129,3	10224786	7045210056013
3,5	525	7,0	0,5	95,7	100,8	110,8	10224787	7045210056020
4,0	600	8,0	0,5	83,8	88,2	97,0	10224788	7045210056037
5,0	750	10,0	0,5	67,0	70,5	77,6	10224789	7045210056044
6,0	900	12,0	0,5	55,8	58,8	64,7	10224790	7045210056051
7,0	1050	14,0	0,5	47,9	50,4	55,4	10224791	7045210056068
8,0	1200	16,0	0,5	41,9	44,1	48,5	10224792	7045210056075
10,0	1500*	20,0	0,5	33,5	35,3	38,8	10224793*	7045210054743
12,0	1800*	24,0	0,5	27,9	29,4	32,3	10224794*	7045210054750

* Мат этого типоразмера со скрытым безмуфтовым соединением не поставляется

Изделия поставляются с проводом питания длиной 2,5 м